,													~ı_ı.		Dale									10	akn	Onic										
10	alm (£		•	.	Dale	-	1	_` <u>`</u>	<u> </u>		1	iain	—	7-		T	ブー	7	7.	7~	٦_	7~	1		_		- 1	1	1	- 1	-	.]			-
	765	\neg			- 1		- 1		. [1	1.		Ordelpal	<u> </u>					Į	1	1	1			-	Original		-	ı.		- 1	ł			١.	ĺ
l a	Original	1			- 1		\cdot	ı	- 1		- 1			1			1							1	i i	5		- 1].			- [ı	- [l
E E	हिं			ı					↲	⅃.	4	-	티오	Ц	 -	{		4-	-	- -	1	· ··-	- -	-	-	101	-1	- 1	-		``7	7		·-·	·	¦
1-	17	\Box	\dashv		7	\neg			J	_		١.,	5	_1]		-1	[┧	4	-∤-		-		102			1	~1			· 🕂		\neg	
ļ	1-61	:-				1		1		_	1	-	8	2]	<u>. [.</u> .	. _	4	-		.		4	-	J	-+					~ ·· ·			-	<u></u>
1-	1	4	∤		~~ -	-		-:1	-1	7	7	-	5:	3]	7	1	1	Ί.	_[_	L	L.		l_,			100		-		·- -	[-	-4].		
1_	1111		_	∴ }.		-	 }-	~-		- -	_	-	150	4	1-	1	1-"	7-]]			1	NO.	_ 4.		.]	-		-4.			-4	
	141	_	_ .			╌┵		-1	- ∱	⊣ ^	-	-	55		1-	1	1-	1:	7-	Ί.	7	7'''	Ι'_	·		105		_].		.].	_ .		_ .	⅃.	
	4	. 1.		╝.	ᆜ.	٠.	_ -	-4.	}-	-∤^	┥	1-	50		1	┤╌	1-	1-	1-	1	7-	1	1	1		100		_]_	_ _	╝.		⅃.			⅃.	. 1
	ग	\Box					_	늬.		4-	4	-	57	: -	 —	∤ ∽-	 	1-	1-	┨~	4-	1	1—	İ		107	7	1							7	\neg
	171	\Box	7		7	. _	_ _	╝.	⅃.	4_	{	1-	<u> 58</u>		{ -	⊢	 	1—	1-	1	┧	1-	1	1		108	\neg	7	7	٦-	7	``7	7	7	7	乛
		づ,	7			7				- ∟	4	_		· —	 	ļ	-	 	 —	-	╂─		1		1-	109	7	7	7	7	7-	7	7	7	7	71
-	1		~	7	7	7	7		Ĺ	⅃ــ	.]	<u></u>	<u> 6</u> 9	4_		!—	I—	 	 	-	1-		·		-	110	7	7	-1-	7-	7-	7	7	7	- -	-~[
		7	┪	-1-	7	-1-	-1-	7	_ [_	╝.	J	_	60	 	<u> </u>	<u> </u>			 —	{	-				-	m	-1-	~ -	7-	7-	-1-	7-	-1-	7-	-1-	7
-H	中	-†-	- -	-1-	╅	7	7	7	7	1		<u> </u>	61	_			_	Ľ	! —	ļĿ	[Ш	\dashv			(12	+	-1-	- ~	- -	╁	+	-1-	٦-	┥-	~1
	 				- -	- ÷	- -	77	1	7	7	Г	62				\Box	<u> -</u>	[<u> </u>	-	Н	4					- -	-	╢	╅	┪		+-	╬	-
-]	땣.		4-	+	-1-	- -	- -	┪~	7	7-	1	厂	63	П						<u> </u>	Ш		4			113	-	- -	╁	╁	- -	- -	- -	4-	┧ᆣ	-1
	13	<u>-</u> -		-1-	╌	~ -	- -		⊣ ;	-	1		64		_								╧			114	- -	4-	╣~~	- -	4	╀.		- ∴	- -	4.
ا ا	14	4,	4-	4-	- -	- -	- -	- -	- -	-	1.	1	05	-	\neg	~										115	_	1	4	J_	J.,	4_	4-	4_	Ŀ	٦.
	15			_]_		- -	4–	- -	╅	╁╌	┨	-	66		ᆿ	一	\neg						\Box			116	_ _	\perp	1_	┵	J_	┛	1_	<u> 1</u> -	1_	1
\Box	16		上	┸		_ _	4_	4	- -	┤┯	┨ .	-	67		ᅱ	7	\neg	~				7	\Box			117		\perp]_	1_	1_	1_	1_	1_	_
\Box	V/		L	┵	_ك	┦.		4-	4.	-[-	} . • .	1-	68	\dashv	ᅥ	4	-1	-	╗			\neg	\neg			118]_	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u></u>	L	<u> L</u>	<u>. </u> .	L	J
	18	7	1.		1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>.</u>	1	4	f –	1		6.9		-}	ᅱ	7	$\overline{}$	ᅱ		寸	寸	\neg			119	7	$\cdot $]		L	1_]_	1_		
	10	7-	Т		Ŀ		L	1_	4-	 	1	<u> </u>		-	-1		⊣	-	၂	7	十	-	7	- 1		20	1	1-	Г	7	1	1_	1	1		7
	20	1-	7-	7	7	1]:	L.	_L		1		70	4	-4	4		⊣		-1	╌┤	Ⅎ	-	- 1	1	21	1~	1-	1-	1-		1	1	1	 	1
	M	┪~	1-	1	1	7-	7	\mathbb{T}	L]_		-	71	\dashv			∤-	-1	-	\dashv	-+	╅	\dashv	ŀ	[;	22	1-	t	1	1-		厂	1 .		-	1
· 	- (┪-	1-	1	1-	7~	1	${\mathbb L}$]_	L		٠	72	4	4		┧-		\dashv		-1	+	\dashv			23	T	1-	1	1-	1-	ļ <u>.</u>	Г			1
<u> </u>	23	∜-	1	1:	1	7	1	Ĭ_	\mathbf{L}				78	4.	-		;- -	}	\dashv	٠.			-	ŀ		24	1-	广	1			Г		[.]		
		+	1	1.	1	1	1	1	Ŀ				74	4	┵┫-	4]:		+		┥╴	-	ŀ		25	┪╌	-	Ì		-	1				Ì
	5	┪-	1	1	1-	1	1	Τ	<u>L</u> .	<u> </u>			75	_ -	4			-+	-+	-1	-∤-	╅	┨	- 1	⊣ ;	<u>~</u>	†	1-				i —		7		
	Z	+-	1	1-	T	1	1	Τ_	L				76	}-	٦.		┵	╌╎	{-	-+			\dashv		-1	27	1	ı	-	广						j
	7	†	Ť	1-	1	1-	Π	-	1_				77	-	-		-	-∤-	+	-∤∙	ᆌ-	Ⅎ÷		ŀ		28	t					-		.	\Box	·
	8	; -	1	1-	╎	1.	1	1	Γ				78	- -		_ -				╌┼	-{-	-	┨.	٠.۲		<u></u>	1		_						$\overline{\cdot}$	ĺ
	8 -	٦.	 	+	1-	1-	1	1	7~				78	_ .	4-	_ -	- -		-	+		-	+	 -		<u> </u>	1	-7					\Box	\Box	\Box	i ·
	ю П	┧~	十	┧╌	1	1-	_	1					00	-1-	<u>.</u>	- -						- -	\dashv	}-		31	<u> -</u> -					П			\equiv	l
	Ĭ,	十	┨─	†	†-	1	1	1-	T			_	81	⅃.	.]_	{-	- -				-{-		┨	H		<u> </u>	Ì□		\dashv				abla			
1-13	쓹÷	╁╌	┥~÷	┨	1-	1	1	1	1-		. [82	⅃.	⅃ ₋	4		- -	- -		┿		-	-	1		1-				-7	\neg	\Box	\neg		
1-18	2	-	╁	┧~		1-		1-	1	П	I		63		_ _	- -	_ _	4	4		-	- -	- -	-	- 1			-	7	\neg	\exists	\neg	$\neg \tau$	7	ヿ	
1-11	H-	╅╾	╁╌	1-	1-	1-	 	-			- 1		B4		_ _	4	٦.	_ _	4	÷	- -	٦	4	: -	- ;		-	\vdash	ᅥ		┨	\neg	┑	7	7	
113	<u>H-</u> -	 -	ł÷	 	1-	<u> </u>	┟∸	-	1	$\overline{}$	· [15		<u>.</u>	┛	1	վ.	4-	-1-	_	4-	4	. -	13				\dashv		-1	一		7	\Box	
	5	}- -	╂	 —	 	1-		! -	1-			7	96			_ _	<u>.</u> _	ـاـ	_ _	_ _			-	-			-			-	-1	一		┪	٦	•
1-13	出—	 	 - -	╁	 —	╂─						7	97	7.		<u>.</u>	_ـــ			_ _	4-	┦_	4	<u> </u> -			-	-	\dashv	\dashv	\dashv	一	\neg	₩,	ヿ	
3 4	IJ <u>_</u>	┟┷	<u> -</u>	-] —			-	1-1		~	7	97 38	7	7	7]_		_{	_ _		⅃ _	4	-		8		\dashv	\dashv	\dashv	ᅱ			-†	ᅦ	
113	4_	 	1_	 _	 		-	_	-	\dashv	.]		90	٦-	7	7.	7	7.	<u> </u>	╝.			1	1.	. 13	_			_			{		┥	၂.	
, <u> </u> 3	21_	<u> </u>	!	<u> </u>	 _	\sqcup	_		14	• ,	1	-1:	201	┥-	7-	7-	7-	7	7	Ŧ	.]		1.		14	٩		┙			_	_	-4		-1	
1719	<u> </u>		<u> </u>	1_	<u> </u>		_			-1) .			: -		-1-	٦-	┪		十	╗	1	7.	. [11	∏							_		4	
14	1	1 -	1			1			Ш	╛	- 1.	(4-	4-	- -	┥∸	┥-	-	╅	╅	-	1	1-	114	<u>a</u>		\neg		\Box	\neg	_[_ .	ᅬ	
1	Ħ	!	1	1				·				<u> </u>	72	4-	4_	4-	4-	- -	-4 -	+}-	-	-	4	. -	14			\dashv	7	7	-1	ヿ	\Box		_}	
4	1	 	-	1.	_		\Box		П	\Box	· [3	1	4-	<u> </u>	1	4	+	4-	4–	4-	┨	\vdash	14			-1	-+	一.	7	7	7	7	_}	•
╌┟╌┥┋	4-	<u> </u>	-					-	1-1	ヿ	ľ	·] i	74		Ŀ		1_	_ _	4-	1	⅃ ∽	1	J.	-				-			-	-1		7	7	
1-13	1	 - -	-	7,	<u> </u>			Η-,	H	ᅱ	ŀ	7	75	7]	1	┚╴	ᆚ	<u> </u>	ᆚ	╝	4_	4	J_	14			4		-+		-1	-1	7	7	•
1-15	4-			(1	-	$\ddot{\parallel}$				-1	· . [. 1	6	Т	7	7]	$\prod_{i=1}^{n}$		\perp	_[_	L	Ţ	-	14			∸∔	_╁		-∤	∤-	-1	_1-	7	
111	3	,	إسما	ļļ			\dashv	<u> </u>	┝┥	\dashv	· . -	-1:	7	7	7	7	7.	7	1]_		J.	1_	14	لدر		_].		⅃.	⊣.	-4:			7	
141	ا_لا	لما	<u>.</u> _							┵	- ∮-	ᅱ;	<u> </u>	-	7.	7-	1	7	7-	-	7:	1			1.4	<u>q . </u>		- 1	_ -	-		-,4	╌╂╌		ヿ	•
4]			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$		٩.,		⊸ l	}-	-∤:	~	4	4-	7-	1-	┤ ∽	7-	7	1	1	1		14	g 7		╝		_4_	-	-1-		-1-	7	
					::	انا				{	- 1-	:	<u>8</u>		┧∸	-{-	7-	1-	1-	7-	77	1-].	[15	g.	\Box		_].	L.	.لــ					
50			\neg		\Box			\Box	لـا		i_	<u>- İn</u>	м. -	.1_	—		. I						•	`-		٠٩		. – .								

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here